

213.1633.TR**PLUGUE MÓVEL****16A 2P+T 6h 200-250V 60Hz 50Hz****Terminais de parafuso**

EN 60309-1 (1999)

EN 60309-2 (1999)

EN 60309-1/A1 (2007)

EN 60309-1/A2 (2012)

EN 60309-2/A1 (2007)

EN 60309-2/A2 (2012)

DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU

■ CARACTERÍSTICAS GERAIS

Série comercial	Série OPTIMA
Descrição sintética	PLUGUE MÓVEL
Versão de montagem	PORTÁTIL

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Corrente nominal	16A
Polos	2P+T
Posição horária	6h
Tensão nominal	200-250V
Frequência	60Hz
	50Hz
Conector borne	Terminais de parafuso

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Versão de montagem	PORTÁTIL
Cor	AZUL
Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção	Splash proof
Grau de proteção IP	IP44/IP54
Grau de proteção IK	IK08
Tipo de saída disponível	RETA
Material de contacto	CuZn (latão)
Tratamento da superfície	Niquelado
Entrada cabo	PRENSA CABO

■ DESCARREGAR

[Desenho Técnico \[PDF\]](#)
[Desenho Técnico \[DWG\]](#)
[Desenho Técnico \[STP\]](#)

■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

Notas	PUNHO TRANSPARENTE
Catalogue notes	Alça transparente
	Terminais de parafuso